
配管技術6月号に PlantStreamの寄稿が特設記事として掲載されました

日本工業出版株式会社発行の配管技術6月号に株式会社A r e n t と千代田化工建設株式会社のジョイントベンチャー、株式会社PlantStreamの寄稿文が特設記事として掲載されましたのでお知らせいたします。

今回の寄稿では、PlantStream®を活用して急速に拡大する水素製造市場のニーズに対応し、従来よりも非常に短期間で高精度の3Dモデル設計を実現した事例として、トヨタ自動車株式会社と千代田化工建設株式会社が共同開発する大規模水電解システムの3Dモデル設計の事例を紹介しています。

【掲載情報】

配管技術6月号

タイトル：未知のプラントへの挑戦

筆者：PlantStream 代表取締役CEO 愛徳誓太郎

https://www.nikko-pb.co.jp/products/detail.php?product_id=5764

【PlantStream®について】

PlantStream®は、プラントエンジニアリングにおける空間自動設計機能(配置計画、配管、土木・建築、電気・計装)を備えた3D CADソフトウェアです。

業界最高水準の設計ノウハウに裏打ちされた配管・ケーブル自動ルーティングや機器周りのテンプレート（ブロックパターン）をはじめとする優れたUIに強みがあります。また、ユーザーの要望を元に1年に約4回のバージョンリリースを行うことで更なる利便性向上を続けながら、プラントエンジニアリング業界に特化したソフトウェア（Vertical SaaS）として世界中のエンジニアリング会社やプラントオーナーに導入されています。

【株式会社A r e n t について】

『暗黙知を民主化する』をミッションに、建設業界のDXを推進するDXのスペシャリスト集団です。顧客志向を徹底し、日本企業に眠る高度なコア技術をコンサルティングで見極め、システム化し、デジタル事業化（販売）するまでをクライアント企業様と伴走して一気通貫で行っています。

会社概要

- 会社名：株式会社A r e n t
- 本社所在地：東京都中央区八丁堀2-10-7
- 代表者：代表取締役社長 鴨林広軌
- 設立：2012年7月2日
- 資本金：5億4,573万8,220円
- 事業内容：建設業界を中心としたDXコンサルティング、システム開発、システム販売
- コーポレートサイト：<https://arent.co.jp/>
- 問合せ：ir@arent3d.com